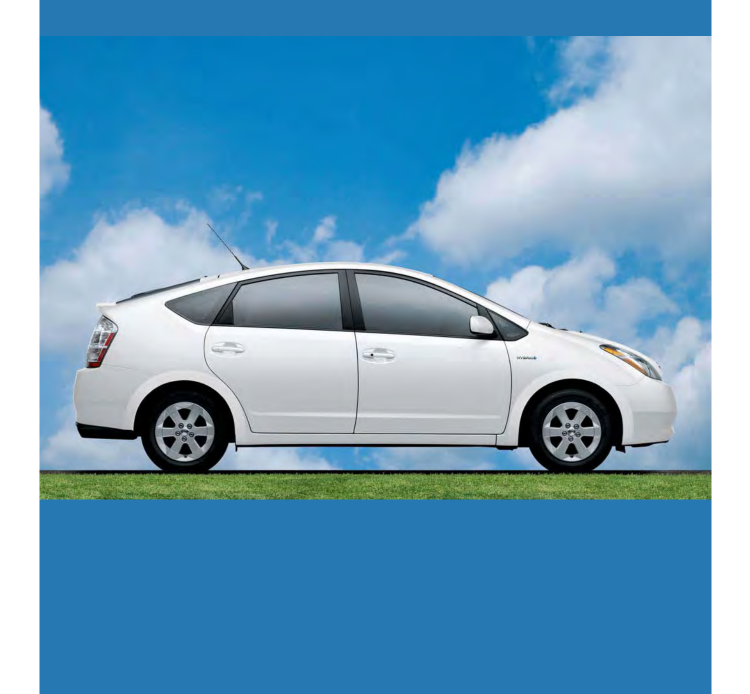
TOYOTA | avanza confiado





TOYOTA | avanza confiado





Híbrido Combustible/Eléctrico de 4 puertas (1224) MSRP** Desde: \$22,175.00 Híbrido Touring Combustible/Eléctrico de 4 puerta (1226)
MSRP** Desde: \$23,070.00

Colores exteriores disponibles para tu Prius*						
Blanco		Gris Metálico		Gris Oscuro	Negro	
Rojo Metálico		Arena		Verde Mica	Azul	
Colores interiores disponibles para tu Prius*						
Tela en Gris Oscuro		Tela en Beige		Peil en Gris Oscuro	Piel en Beige	

MSRP**

Precio de venta sugerido por el fabricante para el año 2007 no incluye el cargo por Entrega, proceso y Manejo de \$620 para autos y \$645 para camionetas, Sienna y SUVs. (Históricamente, los fabricantes de los vehículos y los distribuidores cobraban, por separado, el cargo por el proceso, el manejo y la entrega de los vehículos al concesionario. El cargo que Toyota cobra por ese servicio se llama "Cargo por Entrega, Proceso y Manejo" y está basado en el valor del servicio de proceso, de manejo y de entrega que provee Toyota; así también como la estructura general de precios de Toyota. Es posible que Toyota obtenga alguna ganancia sobre el cargode Entrega, Proceso y Manejo.) No incluye impuestos, licencia, título y equipo disponible o requerido regionalmente. El cargo por Entrega, Proceso y Manejo en AL, AR, FL, GA, LA, MS, NC, OK, SC y TX es de \$50-55 más para camionetas, Sienna y SUVs y es de \$55 más para todos los otros vehículos de Toyota. Los precios, las especificaciones, las características estándar y los equipos disponibles están basados en la información disponible en el momento en que esta página fue producida y están sujetos a cambios sin previo aviso.

^{**}Este folleto electrónico está diseñado para identificar vehículos generalmente disponibles en tu área. Si prefieres comprar un vehículo con opciones adicionales o sin ninguna opción, por favor contacta con tu concesionario para ver la disponibilidad actual o para ver la posibilidad de solicitar tal vehículo.



	Híbrido Combustible/Eléctrico de 4 puertas (1224)	Híbrido Touring Combustible/Eléctrico de 4 puerta (1226)		
Características y Opciones*	4 puertas (1224)	4 puerta (1220)		
E = Estándar O = Opcional P = Parte de Paquete				
	A ENDINUENTA			
MECÁNICA Y RENDIMIENTO				
Motor 1.5L 16 válvulas DOHC VVT-i de 4 cilindros	E	E		
Transmisión variable de control electrónico continuo	E	E		
Soporte independiente MacPherson con barra estabilizadora	Е	-		
Soporte independiente MacPherson con barra estabilizadora entonada	-	E		
Barra de torsión con barra estabilizadora	E	-		
Barra de torsión con amortiguadores afinados, resortes y barra estabilizadora	-	E		
De piñón y cremallera con asistencia eléctrica	E	E		
SEGUR	I			
Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero [1]	E	E		
Bolsas de aire laterales para el conductor y el pasajero delantero montadas en los asientos delanteros y bolsas de aire delanteras y traseras tipo cortina [1]	E	E		
Sistema de Frenos Antibloqueo con Distribución Electrónica de Frenado y Asistencia al Freno [2]	E	E		
Control de la tracción (TRAC)	E	E		
Puertas traseras con trabas para niños	E	E		
Zonas de contracción frontales/posteriores, y barras en las puertas para impactos laterales	E	E		
Inmovilizador del motor	E	E		
Luz de freno montada en la parte central superior trasera	E	E		
Neumático de repuesto temporal	E	E		
Dispositivo para enganchar sillas de niños en el asiento de atrás, con enganche bajo y anclas de enganche	E	E		
Cinturones de seguridad de 3 puntos con sujeción ajustable en el hombro y cinturón del conductor con Destrabador de Emergencia, cinturón del pasajero con Destrabador de Emergencia/Automático	E	E		

^{**}Este folleto electrónico está diseñado para identificar vehículos generalmente disponibles en tu área. Si prefieres comprar un vehículo con opciones adicionales o sin ninguna opción, por favor contacta con tu concesionario para ver la disponibilidad actual o para ver la posibilidad de solicitar tal vehículo.



Características y Opciones*	Híbrido Combustible/Eléctrico de 4 puertas (1224)	Híbrido Touring Combustible/Eléctrico de 4 puerta (1226)		
E = Estándar O = Opcional P = Parte de Paquete				
Cinturones de seguridad de 3 puntos de tensión con Destrabador de Emergencia/Automático en todas las posiciones traseras	E	Е		
Pretensores con limitadores de fuerza para las posiciones de los extremos en los cinturones de seguridad delanteros	E	E		
Sensor de advertencia de uso del cinturón de seguridad del conductor y del pasajero delantero	E	E		
Capó con ganchos de sujeción	E	E		
Control de la presión de los neumáticos [3]	E	E		
Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) [4]	Р	Р		
Sistema antirrobo	Р	Р		
EXTERIOR				
Suspensión entonada	-	E		
Neumáticos P185/65R15 sobre ruedas de aleación de aluminio de 15"	E	-		
Neumáticos P185/65R15 de 7 rayos sobre ruedas de aleación de aluminio de 16"	-	E		
Dos espejos retrovisores eléctricos climatizados del color del vehículo	E	Е		
Faros de halógeno aerodinámicos de reflector múltiple	E	-		
Faros de alta intensidad y faros anitniebla integrados	Р	Е		
Limpiaparabrisas intermitentes de velocidad variable conectados al sistema limpiador	E	Е		
Paragolpes delantero y trasero y manijas de las puertas del color del vehículo	E	Е		
Desempañador de alta resistencia con temporizador para el vidrio trasero	E	E		
Parrilla con acabado cromado	Е	Е		
Sistema electrónico de cierre del baúl	E	E		
Vidrio de alta absorción de energía solar	E	E		
Alerón trasero (más grande en el modelo Touring)	E	E		
Limpiaparabrisas trasero de velocidad intermitente	E	E		

^{**}Este folleto electrónico está diseñado para identificar vehículos generalmente disponibles en tu área. Si prefieres comprar un vehículo con opciones adicionales o sin ninguna opción, por favor contacta con tu concesionario para ver la disponibilidad actual o para ver la posibilidad de solicitar tal vehículo.

Características y Opciones* E = Estándar O = Opcional P = Parte de Paquete	Híbrido Combustible/Eléctrico de 4 puertas (1224)	Híbrido Touring Combustible/Eléctrico de 4 puerta (1226)
	Y CONVENIENCIAS	
Botón para arrancar	Е	E
Pantalla de información múltiple de cristal líquido con control de energía, consumo del combustible, control de la temperatura, indicador de la temperatura exterior y controles de audio	E	E
Tablero central de instrumentos con velocímetro digital, indicador del nivel de combustible, indicador de la palanca de cambios, odómetro con contador doble de millas recorridas y luces de advertencia	E	E
Control automático de la velocidad	E	Е
Sistema de entrada sin llaves a control remoto, con función de abrir/cerrar en 2 etapas, alarma de emergencia e iluminación de la entrada a distancia	E	Е
Sistema de llave inteligente [5]	Р	Р
Palanca electrónica de cambios	E	E
AM/FM y CD con 6 bocinas	E	E
Equipo de sonido AM/FM CD con seis bocinas, mini-jack auxiliar para audio, capacidad para MP3/WMA	Р	Р
Equipo de sonido JBL ® AM/FM cambiador de 6 CDs en el tablero, 9 bocinas en siete ubicaciones, mini-jack auxiliar para audio, capacidad para MP3/WMA, capacidad para radio satélite [6] y capacidad para teléfono manos-libres por medio de la tecnología sin cables Bluetooth® [7]	Р	Р
Sistema de navegación DVD activado a través de la voz [8]	Р	Р
Area de carga con panel lateral y almacenamiento bajo el piso con cubierta tonneau	E	E
Volante de altura ajustable con controles de audio, teléfono, temperatura y navegación [9]	E	E
Ventanillas eléctricas, la del conductor para bajar/subir con un solo toque y retención de la electricidad	E	Е
Puertas con seguros eléctricos con características para que las llaves no queden encerradas	E	E
Apertura a distancia del capó y la tapa del tanque de combustible	E	Е

^{**}Este folleto electrónico está diseñado para identificar vehículos generalmente disponibles en tu área. Si prefieres comprar un vehículo con opciones adicionales o sin ninguna opción, por favor contacta con tu concesionario para ver la disponibilidad actual o para ver la posibilidad de solicitar tal vehículo.

Características y Opciones*	Híbrido Combustible/Eléctrico de 4 puertas (1224)	Híbrido Touring Combustible/Eléctrico de 4 puerta (1226)
E = Estándar O = Opcional P = Parte de Paquete		
Consola central, apoyabrazos con compartimiento de almacenaje, gaveta y portavasos delanteros y traseros dobles	E	E
Consola elevada con luces para leer mapas	E	E
Interior de las puertas delanteras tapizado en tela con bolsillos de almacenaje y portabotellas	E	E
Asientos delanteros ajustables en 4 direcciones con reposacabezas ajustables y bolsillos en la parte trasera	E	E
Asiento trasero plegable y divisible 60/40 con apoyabrazos central abatible y reposacabezas ajustables en todas las posiciones	E	E
Asientos y volante tapizados en piel	Р	Р
Control automático del clima, sin CFC, filtro de aire con adaptador eléctrico, aire acondicionado y sensor de humedad	E	E
Guantera de doble compartimiento	Е	E
Reloj digital de cuarzo	E	E
Dos tomacorrientes auxiliares de 12 voltios	Е	E
Viseras dobles iluminadas con espejos	E	E
Manijas de asistencia retractables para pasajeros en todas las puertas	Е	E
Luz interior delantera y trasera	Е	E
Espejo retrovisor con atenuante automático y control remoto universal HomeLink® [10]	Р	Р
Cámara retrovisora [11]	Р	Р

^{**}Este folleto electrónico está diseñado para identificar vehículos generalmente disponibles en tu área. Si prefieres comprar un vehículo con opciones adicionales o sin ninguna opción, por favor contacta con tu concesionario para ver la disponibilidad actual o para ver la posibilidad de solicitar tal vehículo.



Opciones*

Paquetes y Opciones del Prius

Paquete #2

- Incluye equipo de sonido AM/FM CD con seis bocinas, mini-jack auxiliar para audio, capacidad para MP3/WMA
- . Sistema de Entrada Inteligente [5]
- Cámara retrovisora [11]
- . Control de Estabilidad del Vehículo [4]

Paquete #3

- . Sistema de Entrada Inteligente [5]
- Cámara retrovisora [11]
- . Control de Estabilidad del Vehículo [4]
- Sistema antirrobo, retrovisor con atenuante automático y control remoto universal HomeLink® [10]
- Equipo de sonido JBL® AM/FM cambiador de 6 CDs en el tablero con 9 bocinas en 7 ubicaciones, mini-jack de audio auxiliar, capacidad para MP3/WMA, capacidad para radio satélite [6] y para teléfono manos-libres con tecnología Bluetooth® [7]

Paquete #4

- Sistema de Entrada Inteligente [5]
- Cámara retrovisora [11]
- . Control de Estabilidad del Vehículo [4]
- Sistema antirrobo, retrovisor con atenuante automático y control remoto universal HomeLink® [10]
- Equipo de sonido JBL® AM/FM cambiador de 6 CDs en el tablero con 9 bocinas en 7 ubicaciones, mini-jack de audio auxiliar, capacidad para MP3/WMA, capacidad para radio satélite [6] y para teléfono manos-libres con tecnología Bluetooth® [7]
- . Faros de alta intensidad y faros anitniebla integrados

Paquete #5

- Sistema de Entrada Inteligente [5]
- Cámara retrovisora [11]
- . Control de Estabilidad del Vehículo [4]
- Sistema antirrobo, retrovisor con atenuante automático y control remoto universal HomeLink® [10]
- Equipo de sonido JBL® AM/FM cambiador de 6 CDs en el tablero con 9 bocinas en 7 ubicaciones, mini-jack de audio auxiliar, capacidad para MP3/WMA, capacidad para radio satélite [6] y para teléfono manos-libres con tecnología Bluetooth® [7]
- Faros de alta intensidad y faros anitniebla integrados
- . Sistema de navegación DVD activado a través de la voz [8]

Paquete #6

- Sistema de Entrada Inteligente [5]
- . Cámara retrovisora [11]
- . Control de Estabilidad del Vehículo [4]
- Sistema antirrobo, retrovisor con atenuante automático y control remoto universal HomeLink® [10]

^{**}Este folleto electrónico está diseñado para identificar vehículos generalmente disponibles en tu área. Si prefieres comprar un vehículo con opciones adicionales o sin ninguna opción, por favor contacta con tu concesionario para ver la disponibilidad actual o para ver la posibilidad de solicitar tal vehículo.



- Equipo de sonido JBL® AM/FM cambiador de 6 CDs en el tablero con 9 bocinas en 7 ubicaciones, mini-jack de audio auxiliar, capacidad para MP3/WMA, capacidad para radio satélite [6] y para teléfono manos-libres con tecnología Bluetooth® [7]
- . Faros de alta intensidad y faros anitniebla integrados
- . Sistema de navegación DVD activado a través de la voz [8]
- . Asientos y volante tapizados en piel

Paquetes del Touring

Paquete #2

- · Incluye equipo de sonido AM/FM CD con seis bocinas, mini-jack auxiliar para audio, capacidad para MP3/WMA
- . Sistema de Entrada Inteligente [5]
- . Cámara retrovisora [11]
- . Control de Estabilidad del Vehículo [4]
- Faros de alta intensidad y faros anitniebla integrados [12]

Paquete #3

- . Sistema de Entrada Inteligente [5]
- Cámara retrovisora [11]
- . Control de Estabilidad del Vehículo [4]
- Sistema antirrobo, retrovisor con atenuante automático y control remoto universal HomeLink® [10]
- Equipo de sonido JBL® AM/FM cambiador de 6 CDs en el tablero con 9 bocinas en 7 ubicaciones, mini-jack de audio auxiliar, capacidad para MP3/WMA, capacidad para radio satélite [6] y para teléfono manos-libres con tecnología Bluetooth® [7]
- Faros de alta intensidad y faros anitniebla integrados [12]

Paquete # 5

- Sistema de Entrada Inteligente [5]
- . Cámara retrovisora [11]
- . Control de Estabilidad del Vehículo [4]
- Sistema antirrobo, retrovisor con atenuante automático y control remoto universal HomeLink® [10]
- Equipo de sonido JBL® AM/FM cambiador de 6 CDs en el tablero con 9 bocinas en 7 ubicaciones, mini-jack de audio auxiliar, capacidad para MP3/WMA, capacidad para radio satélite [6] y para teléfono manos-libres con tecnología Bluetooth® [7]
- Faros de alta intensidad y faros anitniebla integrados [12]
- Sistema de navegación DVD activado a través de la voz [8]

Paquete #6

- . Sistema de Entrada Inteligente [5]
- Cámara retrovisora [11]
- . Control de Estabilidad del Vehículo [4]
- Sistema antirrobo, retrovisor con atenuante automático y control remoto universal HomeLink® [10]
- Equipo de sonido JBL® AM/FM cambiador de 6 CDs en el tablero con 9 bocinas en 7 ubicaciones, mini-jack de audio auxiliar, capacidad para MP3/WMA, capacidad para radio satélite [6] y para teléfono manos-libres con tecnología Bluetooth® [7]

^{**}Este folleto electrónico está diseñado para identificar vehículos generalmente disponibles en tu área. Si prefieres comprar un vehículo con opciones adicionales o sin ninguna opción, por favor contacta con tu concesionario para ver la disponibilidad actual o para ver la posibilidad de solicitar tal vehículo.



TOYOTA | avanza confiado

- . Faros de alta intensidad y faros anitniebla integrados [12]
- . Sistema de navegación DVD activado a través de la voz [8]
- . Asientos y volante tapizados en piel

^{**}Este folleto electrónico está diseñado para identificar vehículos generalmente disponibles en tu área. Si prefieres comprar un vehículo con opciones adicionales o sin ninguna opción, por favor contacta con tu concesionario para ver la disponibilidad actual o para ver la posibilidad de solicitar tal vehículo.



ACCESORIOS - EXTERIOR



Protector del Capó \$149.00

**MSRP de las partes solamente



Trabas para las Ruedas \$65.00

*MSRP instalado

Estos accesorios también se encuentran disponibles:

• Protector del Paragolpes Trasero

^{*}MSRP instalado es el Precio de Venta Directa Sugerida por el fabricante para accesorios instalados por el mismo.

El precio real de los accesorios instalados por el concesionario puede variar. Por favor consulta con tu concesionario local para detalles.

^{**} No incluye instalación. Por favor consulta con tu concesionario para el precio de instalación.



ACCESORIOS - INTERIOR



Cambiador de 6 CDs en el Tablero \$589.00

*MSRP instalado



Tapetes Aptos para todo Clima

\$87.00

**MSRP de las partes solamente



Cenicero \$30.00

**MSRP de las partes solamente



Tapetes Alfombrados (set de 5 piezas) \$199.00

*MSRP instalado



Red de Carga \$49.00

*MSRP instalado



Bolso Grande de Carga \$40.00

*MSRP instalado



Equipo de Asistencia durante Emergencias \$70.00

*MSRP instalado



Equipo de Primeros Auxilios \$29.00

*MSRP instalado



Radio por Satélite Sirius \$449.00

*MSRP instalado



Sensor de Rotura de Vidrios Sensor de Rotura - \$165.00 Sistema de Seguridad VIP - \$249.00

*MSRP instalado



Radio por Satélite XM \$449.00

*MSRP instalado

Estos accesorios también se encuentran disponibles:

• Tapetes para el Area de Carga

^{*}MSRP instalado es el Precio de Venta Directa Sugerida por el fabricante para accesorios instalados por el mismo.

El precio real de los accesorios instalados por el concesionario puede variar. Por favor consulta con tu concesionario local para detalles.

^{**} No incluye instalación. Por favor consulta con tu concesionario para el precio de instalación.



Especificaciones	Híbrido Combustible/Eléctrico de 4 puertas (1224)	Híbrido Touring Combustible/Eléctrico de 4 puerta (1226)	
	Hybrid Synergy Drive®		
	Motor de Gasolina		
Clase	Doble árbol de levas a la cabez	a de aluminio (DOHC) 16 válvulas VVT-i de 4 cilindros	
Desplazamiento		1.5 litros (1497 cc)	
Bore x stroke		75.0 mm x 84.7 mm	
Relación de compresión		13.0:1	
Tren de válvulas	4 válvulas/cilindros co	n Válvula Variable de Distribución con inteligencia	
Sistema de inducción	Multi-point EFI con Sistema	Electrónico de Control de Aceleración con inteligencia	
Sistema de ignición	Electrónica, con sistema de Ignición Directa de Toyota		
Potencia de salida	76 hp a 5000 rpm (57 kW a 5000 rpm)		
Torque	82 lbpies. a 4200 rpm (111 Nm a 4200 rpm)		
Indice de emisión	Vehículo de Tecnología Avanzada con Emisiones Parciales de Cero (AT-PZEV) [13]		
	Motor Eléctrico		
Clase de motor			
Potencia de salida	67 hp a 1200-1540 rpm (50 kW a 1200-1540 rpm)		
Torque	295 lbpies. a 0-1200 rpm (400 Nm a 0-1200 rpm		
Voltaje	Máximo 500 voltios		
	Batería de Tracción		
Clase	Sealed Nickel-Metal Hydride (Ni-MH) [14]		
Potencia de salida	28 hp (21 kW)		
Voltaje	201.6V		
Sistema Híbrido de Potencia Neta	110 hp (82 kW)		

Especificaciones	Híbrido Combustible/Eléctrico de 4 puertas (1224)	Híbrido Touring Combustible/Eléctrico de 4 puerta (1226)		
	Mecánica/Rendimiento			
Transmisión	smisión Transmisión variable de control electrónico continuo			
Suspensión Delantera	Soporte independiente MacPherson con barra estabilizadora	Soporte independiente MacPherson con barra estabilizadora entonada		
Suspensión Delantera	Soporte independiente MacPherson con barra estabilizadora	Soporte independiente MacPherson con barra estabilizadora entonada		
Suspensión Trasera	Barra de torsión con barra estabilizadora	Barra de torsión con amortiguadores afinados, resortes y barra estabilizadora		
Suspensión Trasera	Barra de torsión con barra estabilizadora	Barra de torsión con amortiguadores afinados, resortes y barra estabilizadora		
Dirección	De piñón y cremallera con asistencia eléctrica			
Diámetro de giro (pies)	34.1			
Frenos	Frenos delanteros de disco con ventilación eléctrica asistida/frenos traseros de tambor con Sistema de Frenos Antibloqueo y frenos regenerativos integrados			
	Dimensiones exteriores (plgs.)			
Altura total/Ancho total/Largo total		7.9/175		
Distancia entre ejes	106.3			
Distancia entre ruedas (delanteras/traseras)	59.3/58.3			
Coeficiente de resistencia (Cd)	0.26			
stancia del suelo 5.6				
	Dimensiones interiores adelante/atrás (pl	gs.)		
Espacio para la cabeza	39.1/37.3			
Espacio para los hombros	55.0/52.9			
Espacio para las caderas	51.0	51.0/51.6		

Especificaciones	Híbrido Combustible/Eléctrico de 4 puertas (1224)	Híbrido Touring Combustible/Eléctrico de 4 puerta (1226)		
Espacio para las piernas		41.9/38.6		
	Capacidades			
Peso límite (lbs.)	Peso límite (lbs.)			
Capacidad de asientos		5		
Volumen para pasajeros (pies cú.)		96.2		
Capacidad para equipaje (pies cú.)		14.4		
Tanque de combustible (gals.)		11.9		
	Neumáticos			
Estándar	P185/65R15	P195/55R16		
De repuesto	repuesto Temporal			
Millaje estimado (en ciudad/carretera/combinado) [15]				
Millas por Galón 60/51/55				



TOYOTA | avanza confiado

Garantías

Básica: 36 meses/36,000 millas (todos los componentes, excepto aquellos gastados o que necesiten mantenimiento).

Cobertura de Componentes Relacionados con Híbridos: Los componentes del Prius que atañen al sistema híbrido del Prius, incluyendo la batería HV, el módulo de control de la batería, el modulo de control híbrido y el convertidor inverso, están cubiertos por 8 años/100,000 millas. La batería HV puede tener una cobertura más extensa bajo la garantía de emisiones. Consulta el folleto de Información del Propietario sobre la Garantía aplicable para más detalles.

Tren de Transmisión: 60 meses/60,000 millas (motor, transmisión/transaxle, tracción delantera y trasera, cinturones de seguridad y bolsas de aire). **Corrosión:** 60 meses/millas ilimitadas (perforación de la plancha de metal por corrosión).

Cobertura Federal de Emissiones: Los componentes bajo la garantía federal de defectos de emisión están cubiertos por 36 meses/36,000 millas y los componentes de control de emisiones mayores especificados están cubiertos por 8 años/80,000 millas. Los componentes de control de emisiones mayores especificados bajo la garantía de resultados de emisiones están también cubiertos por 8 años/80,000 millas. Además, la garantía de resultados de emisiones es efectiva durante 24 meses/24,000 millas en estados y jurisdicciones locales que requieren una inspección periódica de aprobación por la EPA y un programa de mantenimiento.

Cobertura de Control de Emisiones en California: En California y en cualquier otro estado que adopte las regulaciones de garantía de emisiones de California, todos los componentes de la emisión están cubiertos durante 15 años o 150,000 millas, lo que ocurra primero, por desgaste o defecto.

Accesorios: La cobertura de la garantía es por 12 meses, independientemente del millaje. Si la parte o accesorio se instala durante el periodo de Garantía del Nuevo Vehículo, la cobertura es válida durante 12 meses o el tiempo restante en la cobertura de la garantía aplicable, lo que dure más tiempo, con la excepción de las cubiertas de autos, que sólo están cubiertas 12 meses.

Es posible que seas elegible para recibir asistencia de transporte si es necesario que nos quedemos con tu vehículo una noche para reparaciones cubiertas por la garantía. Por favor, visita tu concesionario Toyota autorizado para más detalles.

Para detalles completos acerca de las garantías de Toyota, por favor consulta el folleto de Información del Propietario sobre la Garantía aplicable o visita tu concesionario Toyota.

Además, puede haber ocasiones en las que establezcamos una política especial de ajustes que costee los gastos de reparación adicionales. Para ver todos los detalles sobre la garantía limitada para nuevos vehículos de Toyota, visita tu concesionario Toyota. Y para detalles completos acerca de las garantías de Toyota, por favor consulta el folleto de Información del Propietario sobre la Garantía.

Avisos legales

[1] Las bolsas de aire Toyota para el conductor y el pasajero delantero, las bolsas laterales montadas en los asientos delanteros y las bolsas tipo cortina son Sistemas Suplementarios de Contención. Las bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero están diseñadas para inflarse en caso de colisión severa (usualmente frontal), donde la magnitud y duración de la desaceleración del vehículo sobrepasa el límite del diseño. Las bolsas de aire laterales y las tipo cortina en tres filas están diseñadas para inflarse en caso de impacto lateral severo. En todos los demás accidentes, las bolsas de aire no se inflarán. Para disminuir el riesgo de lesiones causadas por el despliegue de una bolsa de aire, usa siempre los cinturones de seguridad, siéntate derecho en el centro del asiento, lo más lejos posible de los módulos de las bolsas, y no te recuestes contra la puerta. No pongas objetos enfrente de la bolsa de aire ni alrededor del respaldo del asiento. No utilices sillas para bebés colocadas hacia atrás en ningún asiento delantero. La fuerza de una bolsa de aire de los Sistemas Suplementarios de Contención al desplegarse puede causar lesiones serias o la muerte. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. Este vehículo cumple con los requisitos de FMVSS 208 respecto a las bolsas de aire avanzadas.

- [2] La Asistencia al Freno está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del sistema de frenos antibloqueo. No sustituye las prácticas de manejo seguro. La efectividad de los frenos depende del mantenimiento apropiado del sistema de frenos y de la condición de los neumáticos y de la carretera.
- [3] Control de la Presión de los Neumáticos de Toyota alerta al conductor cuando la presión de un neumático está excesivamente baja. Para un buen desempeño y menor desgaste, la presión de los neumáticos debe verificarse regularmente con un medidor, no confíes únicamente en el sistema del monitor. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles.
- [4] El Control de Estabilidad del Vehículo de Toyota es un sistema electrónico diseñado para ayudar al conductor a mantener el control del vehículo bajo condiciones adversas. No sustituye las prácticas de seguridad en el manejo. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera y el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad del Control de Estabilidad del Vehículo. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles.
- [5] El sistema Smart Key puede interferir con algunos marcapasos o defibriladores cardíacos. Si usted tiene alguno de estos aparatos, por favor consulte con su doctor si tiene que desactivar el sistema.
- [6] La función de radio por satélite requiere capacidad para radio por satélite, receptor de radio por satélite + cuota mensual de satélite. Consulta con tu concesionario Toyota para más detalles. La tarifa y la programación están sujetos a cambios sin previo aviso. La suscripción está sujeta términos y condiciones disponibles en www.xmradio.com o www.sirius.com. Servicio disponible sólo en los 48 estados contiguos de Estados Unidos.
- [7] Los teléfonos en este sitio han sido probados para verificar la compatibilidad entre Bluetooth® y Toyota. El rendimiento variará dependiendo de la versión de software, de la cobertura y de la compañía de inalámbrico que usas. Los teléfonos están garantizados por el fabricante, no por Toyota.



TOYOTA | avanza confiado

[8] El sistema de navegación DVD de Toyota está diseñado para ayudar a localizar un domicilio o un punto de interés. Pueden aparecer discrepancias entre el sistema y tu ubicación real. Los cambios de los nombres de las calles, cierre de caminos, flujo de tránsito u otros cambios en los caminos pueden afectar la exactitud de la información en los mapas del software. Confía en tu sentido común para decidir si tomas o no una ruta especificada. La cobertura detallada no está disponible en todas las ciudades. Actualizaciones geográficas opcionales están disponibles periódicamente a un costo extra. Lee tu Manual del Propietario del Sistema de Navegación y visita a tu concesionario Toyota para obtener más detalles.

- [9] Controles incluidos basados en equipo disponible.
- [10] HomeLink® es una marca registrada de Johnson Controls, Inc.
- [11] La cámara retrovisora no proporciona una vista completa de el área trasera del vehículo. Debes mirar alrededor del vehículo y usar los espejos retrovisores para confirmar si está despejado detrás. El clima frío puede limitar su eficacia y la visión puede parecer nublada.
- [12] Faros de alta intensidad y faros antiniebla integrados es equipo estándar en el modelo Touring.
- [13] Calificación PZEV de la Comisión de Recursos del Aire de California. Satisface el nivel 2-Bin 3 de los estándares Federales de emisiones. Para más información por favor visita www.arb.ca.gov.
- [14] La duración prevista de la batería de un vehículo híbrido es de 150,000 millas, según pruebas de laboratorio.
- [15] Estimado de millaje de la EPA para 2007. El millaje real puede variar.